

CNAMTS - CCAM version 11 applicable au 28 décembre 2007

GLQP012	<b>Mesure de la capacité vitale lente et de l'expiration forcée, avec enregistrement [Spirométrie standard]</b> <i>(GERD001, GERD002, GLQD001, GLQD003, YYYY025)</i>	1	0	37,88
GLQP008	<b>Mesure de la capacité vitale lente et de l'expiration forcée, avec gazométrie sanguine artérielle [Spirométrie standard avec gaz du sang]</b> <i>(GERD001, GERD002, GLQD001, GLQD003, YYYY025)</i>	1	0	67,20
GLQP002	<b>Mesure de la capacité vitale lente et de l'expiration forcée, avec mesure des volumes pulmonaires mobilisables et non mobilisables par pléthysmographie</b> <i>Avec ou sans : mesure des résistances des voies aériennes (GERD001, GERD002, GLQD001, YYYY232)</i>	1	0	76,80
GLQP009	<b>Mesure de la capacité vitale et du volume courant par pléthysmographie d'inductance</b> <i>(GLQD003, YYYY186)</i>	1	0	34,56
GLQP003	<b>Mesure de l'expiration forcée [Courbe débit-volume] avec enregistrement</b>	1	0	
GLQP014	<b>Mesure du débit expiratoire maximal par technique de compression</b> <i>Technique de la jaquette</i>	1	0	Non pris en charge
GLQP011	<b>Mesure des volumes pulmonaires mobilisables et non mobilisables par pléthysmographie</b> <i>Avec ou sans : mesure des résistances des voies aériennes (GERD001, GERD002, GLQD001, YYYY232)</i>	1	0	63,42
GLQP016	<b>Mesure des résistances des voies aériennes ou de l'appareil respiratoire par interruption des débits ou des oscillations forcées</b> <i>(GERD001, GERD002, YYYY232)</i>	1	0	28,80
GFQP001	<b>Mesure de la compliance [de l'élasticité] pulmonaire</b> <i>(YYYY058)</i>	1	0	59,24
GLQD002	<b>Mesure des compliances [de l'élasticité] thoracopulmonaires avec mesure de la pression œsophagienne, avant l'âge de 3 ans</b> <i>(YYYY058)</i>	1	0	90,10